

TABLEAU DE SENSIBILISATION AUX DROGUES

DÉPENDANCE / L'abus de drogues peut mener à la **dépendance physique et/ou psychologique** (toxicomanie) et entraîner des conséquences graves sur la santé et la sécurité de l'utilisateur, ainsi que des conséquences sociales et judiciaires.



>> PROTÉGER. RENSEIGNER. INFLUENCER.

DÉPRESSEURS

Ils ralentissent les fonctions psychiques d'un individu en diminuant le niveau d'éveil et l'activité générale du cortex cérébral. Ils calment l'utilisateur.

STIMULANTS

Ils activent les fonctions psychiques d'un individu. Ils augmentent le niveau d'éveil et l'activité générale du cortex cérébral. Ils accélèrent les processus mentaux.

PERTURBATEURS

Ils déstabilisent les fonctions psychiques d'un individu. Ils provoquent des altérations plus ou moins marquées du fonctionnement cérébral, de la perception, de l'humeur et des processus cognitifs.

SUBSTANCE	GHB	HÉROÏNE	COCAÏNE	AMPHÉTAMINE/ MÉTHAMPHÉTAMINE	MDPV/ MÉPHÉDRONE	CANNABIS	MDMA (Ecstasy)	KÉTAMINE	CANNABINOÏDES SYNTHÉTIQUES						
APPARENCE															
DESCRIPTION ET MODES DE CONSOMMATION USUELS *	LIQUIDE INCOLORE, PARFOIS INODORE, LÉGER GOÛT SALÉ OU SAVONNEUX POSSIBLE Ingré	POUDRE VARIANT DU BLANC AU BRUN Fumé/Inhalé + Injeté	POUDRE CRISTALLINE LUISANTE PETITES ROCHES BLANCHES, BEIGES OU JAUNÂTRES Injeté + Prisé (sniffé) Fumé/Inhalé	> Amphétamine/ Méthamphétamine COMPRIMÉS AUX FORMES, COULEURS ET LOGOS VARIÉS Ingré > Amphétamine/ Méthamphétamine POUDRE BLANCHE OU DE COULEURS VARIÉES Fumé/Inhalé + Injeté + Prisé (sniffé) > Méthamphétamine FINS CRISTAUX TRANSPARENTS ET LUSTRES Fumé/Inhalé + Injeté	> MDPV Méphédron CRISTAUX OU POUDRE CRISTALLINE GÉNÉRALEMENT BLANCHE Prisé (sniffé) > MDPV COMPRIMÉS AUX FORMES, COULEURS ET LOGOS VARIÉS Ingré	FEUILLES ET FLEURS SÈCHÉES (COCOTTES), TONS DE VERT ET BRUN Fumé/Inhalé + Ingré PÂTE OPAQUE, DE CONSISTANCE MOLLE À DURE, AUX TONS DE BRUN PÂLE À NOIR Fumé/Inhalé LIQUIDE ÉPAIS ET VISQUEUX, AUX TONS DE JAUNE, ORANGÉ, VERT, BRUN OU NOIR Fumé/Inhalé	COMPRIMÉS AUX COULEURS, FORMES ET LOGOS VARIÉS, CAPSULES, POUDRE EN FINS CRISTAUX Ingré	POUDRE BLANCHE Prisé (sniffé)	MÉLANGE D'HERBES, D'ÉPICES OU DE MATÉRIEL VÉGÉTAL Fumé/Inhalé						
APPELLATIONS OURANTES	GH, ecstasy liquide, petit jus, drogue du viol	Smack, China white, Hard stuff, point, Jazz	Coke, poudre, coca, neige	Crack, roche, Freebase	Speed, Peanut, pilules	Meth	Crystal meth, Glass, Ice, cristal, Tina	Sels de bain, nourriture pour plantes, cocaïne synthétique	Speed, Ecstasy	Pot, Weed, marijuana, mari, marie-jeanne, herbe, vert	Hasch, résine, brun	Huile, hasch liquide, huile de marijuana, Honey oil	Ecstasy, E, Molly, Party pill, Speed	Spécial K, K, vitamine K	Spice, Yucatan fire, K2, JWH-018, JWH-073, HU-210, HU-211, CP 47
EFFETS RECHERCHÉS *	Euphorie, diminution des inhibitions et de l'anxiété, relaxation.	Euphorie, sensation de bien-être et de satisfaction, séduction.	Euphorie, augmentation de la sociabilité, poussée d'énergie et sensation de vigueur, augmentation de l'acuité mentale, de la confiance en soi, des perceptions sensorielles (auditives, tactiles, visuelles et sexuelles).	Euphorie, augmentation de l'énergie et de la vivacité d'esprit, diminution de l'appétit, sensation de bien-être.	Euphorie, augmentation de l'énergie, excitation, vivacité d'esprit, augmentation de la sociabilité et de la libido.	Euphorie, sensation de bien-être, hilarité, impression de calme et de relaxation, sociabilité, insouciance, accentuation des perceptions sensorielles.	Euphorie, amplification des émotions, impression de sensualité et augmentation du besoin d'intimité, accentuation et distorsion des perceptions sensorielles et du plaisir.	Euphorie, sensation de flottement, stimulation, insensibilité à la douleur, hallucinations extracorporelles, révélations mystiques.	Euphorie, sensation de bien-être, hilarité, impression de calme et de relaxation, sociabilité, insouciance, accentuation des perceptions sensorielles.						
EFFETS SECONDAIRES *	Difficultés d'élocution, séduction, nausées, étourdissements, vomissements, diarrhée, incontinence urinaire, spasmes musculaires, tremblements, manque de coordination, anesthésie générale, amnésie. En cas de surdose : convulsions, hallucinations, diminution de la fréquence cardiaque, hypotension, larmoiement, dépression respiratoire, inconscience, coma, mort.	Absence d'émotivité, perturbation de l'humeur, agitation ou ralentissement psychomoteur, difficultés de concentration, difficultés d'élocution, acuité visuelle réduite, somnolence. En cas de surdose : stupeur, coma, dépression respiratoire, arrêt cardio-respiratoire, mort.	Anxiété, dépression, diminution de l'appétit, augmentation de la fréquence cardiaque, hypertension.	Anxiété, irritabilité, altération du jugement, augmentation de la fréquence cardiaque et de la température corporelle, hallucinations tactiles, diminution de l'appétit, pensées agressives, colère, paranoïa, insomnie.	Augmentation de la fréquence cardiaque, hypertension, arythmie, hallucinations, agitation, douleurs thoraciques, anxiété.	Altération de la perception du temps, ralentissement physique et mental, perte de concentration, d'ambition et d'initiative, baisse de la pression artérielle, augmentation de la fréquence cardiaque.	Anxiété, insomnie, perte de motivation, hallucinations visuelles, fatigue, état dépressif, augmentation de la tension artérielle et de la fréquence cardiaque, rétention urinaire.	Trouble de la pensée, épisodes de dissociation, changements de l'humeur, des perceptions, de la pensée et de l'état de conscience, distorsions visuelles, mauvais voyage (bad trip).	Somnolence, altération de la perception du temps, trouble de la mémoire à court terme, confusion, dépression.						
SIGNES ET SYMPTÔMES OBSERVABLES	Somnolence, confusion, amnésie, ralentissement des gestes, diminution de la force musculaire.	Contraction des pupilles, réduction de la fréquence respiratoire, traces d'injections, paroles et gestes lents, diminution de l'appétit, démangeaisons de la peau, peau moite, sécheresse de la bouche, transpiration excessive.	Dilatation des pupilles, déshydratation, narines gercées, saignements de nez, traces d'injections, renflements, sécheresse de la bouche et des lèvres, difficultés d'élocution, manque de coordination, transpiration, tremblements, hyperactivité.	Agitation, dilatation des pupilles, transpiration ou frissons, sécheresse de la bouche, nausées ou vomissements, perte de poids, tremblements, confusion, nécrose de la peau.	Confusion, transpiration excessive, décoloration de la peau, nausées et vomissements, comportement erratique, agitation extrême.	Rougeur des yeux, sécheresse de la bouche, manque de coordination, appétit démesuré.	Dilatation des pupilles, entrecil, transpiration excessive, grincement des dents, tension des mâchoires, diminution de l'appétit.	Perte de conscience, perte de mémoire, manque de coordination, difficultés d'élocution, fièvre, saignements de nez, nausées, anxiété, confusion, ralentissement de la respiration.	Rougeur des yeux, sécheresse de la bouche, manque de coordination, tremblements.						
MESSAGES IMPORTANTS	Fait principalement à partir d'un puissant solvant industriel (GBU), le GHB est une drogue très souvent associée aux soirées festives. Le GHB est de plus en plus populaire, notamment auprès des jeunes. Contrairement à la croyance populaire, le GHB est consommé la plupart du temps de façon volontaire, pour le plaisir. Le GHB existe également sous forme de poudre blanche.	La dépendance à l'héroïne s'installe rapidement dans la majorité des cas. Elle peut entraîner la marginalisation sociale chez plusieurs usagers. L'héroïne est une drogue dont les effets sont imprévisibles. Les consommateurs ne connaissent pas le niveau de pureté ni la puissance de la drogue.	La toxicité des produits de coupe et autres contaminants de la cocaïne, tels que le levamisole (vermifuge animal), peut entraîner des effets secondaires graves pour la santé. La cocaïne provoque une forte dépendance psychologique difficile à surmonter.	La méthamphétamine est au moins deux fois plus puissante que l'amphétamine. En plus d'être toxique pour le système nerveux, elle peut causer des dommages permanents au cerveau. La consommation de méthamphétamine et d'amphétamine peut rapidement conduire à des problèmes d'abus et de dépendance. La méthamphétamine est l'une des substances les plus souvent retrouvées dans les comprimés de drogues de synthèse distribués au Québec. Le risque de dépendance est décuplé lorsque la drogue est inhalée ou injectée (effet plus rapide).	Le MDPV est une drogue puissante et toxique aux effets dévastateurs. Les « sels de bain » sont des drogues de synthèse qui produisent des effets stimulants et hallucinogènes. Ils peuvent contenir une ou plusieurs substances, les plus communes étant la MDPV et la méphédron. À ne pas confondre avec les sels de bain conventionnels à usage hygiénique. Le MDPV peut également se cataloguer sous les perturbateurs, en raison de ses propriétés hallucinogènes.	Le cannabis ne doit pas être considéré comme une drogue banale. Une consommation régulière peut entraîner une dépendance psychologique. La dépendance physique peut aussi s'installer chez les personnes qui consomment de fortes doses quotidiennement. Son trafic est une source importante de revenus pour les organisations criminelles. Il leur permet de financer d'autres activités illicites, causant de graves répercussions dans les communautés.	La MDMA est l'une des drogues synthétiques les plus recherchées et dont les dangers sont sous-estimés. La composition d'un comprimé présenté comme étant de l'Ecstasy est souvent incertaine. Il peut en fait contenir plusieurs autres produits, dont la méthamphétamine.	La kétamine est souvent utilisée en surdose volontaire, afin de provoquer un choc à la limite de la mort (near death experience). Une expérience dite « réussie » se conclut par une réanimation. La kétamine existe également sous forme liquide.	Les cannabinoïdes synthétiques sont des substances 100 % chimiques, vaporisées sur un mélange d'herbes, d'épices ou de matériel végétal. Les effets des cannabinoïdes synthétiques sont similaires à ceux du cannabis.						

Dépendance physique

Dépendance psychologique

STATUT LÉGAL : Toutes les substances présentées sont illégales. Les drogues ainsi que les précurseurs servant à les produire sont classés aux Annexes I à VIII de la Loi réglementant certaines drogues et autres substances. Les infractions varient de possession simple à possession en vue du trafic, trafic, importation, exportation, possession en vue d'exportation et production. Toutes ces infractions sont passibles de sanctions criminelles.

Depuis le 17 octobre 2018, le cannabis est légal au Canada pour les personnes de 18 ans et plus selon les paramètres de la Loi sur le cannabis.

MISE EN GARDE
Les effets ressentis peuvent varier d'un individu à l'autre selon l'état de santé physique et mentale, la taille, le poids, le sexe, l'âge, la quantité consommée, le degré de pureté du produit, le mode d'administration et le contexte de consommation (mélange avec d'autres drogues ou avec de l'alcool, lieu, état psychologique et affectif, etc.).

ATTENTION À LA POLYCONSOMMATION (LES MÉLANGES)
Mélanger des substances provoque des effets imprévisibles et un risque d'intoxication accru pouvant entraîner des conséquences graves pour la santé.

FLÉAU CHEZ LES JEUNES
Les drogues de synthèse sont mises en marché sous forme de comprimés attrayants et disponibles à petit prix de façon à attirer une clientèle souvent très jeune qui en banalise la consommation.

ATTENTION AUX DROGUES SYNTHÉTIQUES
Elles sont faites d'un mélange de substances et de produits chimiques fabriqués de façon artisanale dans des laboratoires clandestins par des organisations criminelles. Celles-ci changent constamment l'apparence, le nom, la couleur et la forme des substances de même que les logos qui peuvent être visibles sur les substances et les contenants. L'utilisateur n'a donc aucune idée de ce qu'il consomme ni de la dose réelle qui est absorbée.

ABUS DE MÉDICAMENTS SUR ORDONNANCE
Bien que les médicaments prescrits sur ordonnance ne soient pas des substances illégales, l'abus de médicaments d'ordonnance est une tendance à la hausse. On croit à tort que les médicaments sur ordonnance sont sans danger, mais leur abus peut entraîner des effets aussi néfastes que les drogues illicites et entraîner la dépendance.

SERVICE DE SENSIBILISATION AUX DROGUES ET AU CRIME ORGANISÉ DE LA GRC
www.rcmp-grc.gc.ca/qs/bariloco/sensib-awar-fr-fr.htm